Index	of	CI	air	ns
		18881	16 8 81	# 1656

Application/Control No.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

10/827,154

VEMPATI ET AL.

Examiner

Muthuswamy G. Manoharan

2617

√	Rejected
11	Allowed

__ (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		ш								
Cla	nim	Date							_	
		 								\dashv
=	Original	9								
Final	iĝi	5/14/06				1				
"	ō	2/								
	1	J	_		_			-	-	
	2	ij	_	-			_			\dashv
\vdash	2	J		-			_	Н		—
	1	77777	_	\vdash				Н	\vdash	
	5	ij	_	\vdash	_		-	-		H
\vdash	6	J	_	\vdash		Н				
	7		_	H	_			-	-	
<u> </u>	7 8	ij								\dashv
h	9	j		-					\vdash	\exists
	10	j					-	_		\dashv
\vdash	11	j	\vdash	Н		\vdash			-	\dashv
	12	J	\vdash	\vdash			\vdash		-	\vdash
	11 12 13 14	j						Н	_	\dashv
\vdash	14	J	<u> </u>		 		\vdash			\vdash
	15	j		_	_	_		Н		\dashv
	16	777777777777777777777777777777777777777			\vdash	\vdash		-	-	\dashv
-	17	1		\vdash						\dashv
	18			\vdash						\dashv
	18 19	1		\vdash		\vdash	\vdash		Н	\dashv
<u> </u>	20	1		-	┢	-	_		┢	\neg
-	21	i	H	┢	_	-	\vdash	_	┢	\dashv
-	21 22	Ť			-	-	\vdash		_	\dashv
	23	Ì			\vdash	Н				\dashv
	24	V	\vdash	H	\vdash			H		H
	25	1								
	26	ΙĖ		\vdash	-		-	 	<u> </u>	_
	26 27	_		†		\vdash		\vdash	-	
	28	\vdash	<u> </u>	T				┢	-	\neg
	29		_	_	_	_	-		\vdash	\neg
	29 30	\vdash	 	1	_	<u> </u>	_	Н		$\overline{}$
	31		Г	T						\Box
	32	T	\vdash	\Box	\vdash		_	П	\vdash	\sqcap
<u> </u>	32 33	\vdash		_		\vdash		1-	Т	\Box
	34			 				Г	Г	\Box
	34 35					\vdash				
	36	Π		Π		I^-				
	37	I		Ι	<u> </u>					
	38					Г				
	39									
	40	Г					Г	ļ	Г	
	41	Г	Г	 						П
	42		\vdash	Ī						П
	43							Γ	 	П
	44			Γ	Г			Г		
	45	⇈	Ι	Η						
	46			Г					\vdash	\dashv
	47		Г			ı	<u> </u>	_		П
	48	Ι-	Г		<u> </u>			Г	T	\Box
	49	T		1		Ι_	Ι_	\vdash	Г	П
-	—		-	-	-	-	-		-	-

Cla	ıim	Date									
		Ī									
<u>a</u>	ina										
Final	Original										
-	0										
	51		_		\dashv	_			_	_	
	52				\neg					_	
	52 53				\neg			_	_	-	
}	54	-									
	55	\dashv				-	-	-		_	
	56					-	-	-	-	_	
	57		-					_		_	
	58	\dashv	_		\dashv		-	-			
	59	\dashv	_		-		-	-	-		
	60				-	-				-	
	61	\dashv			\vdash	-	\vdash		-	_	
-	61	\vdash			\vdash		_			_	
	62								_		
<u> </u>	63	\Box			Ш		_				
<u> </u>	64				_		_				
	65	Ш									
	66	Ш			\Box	Ш					
<u> </u>	67	Ш									
	68								_		
	69										
	70									_	
	71 72 73							_			
L	72									_	
	73										
	74 75										
	75										
	76										
	77					Ţ					
	78										
	79										
	80										
	81										
	82						_				
	83		Г								
	84				_	_					
	85										
	86										
	87				_					_	
	88								_		
	89										
	90	П				Г		Т			
	91		\vdash	\vdash	\vdash	Г	Т	_			
	92	\vdash	\vdash	 	 	 	-	\vdash		\vdash	
	93	\vdash			\vdash	Н					
-	94			\vdash		\vdash	_	\vdash	\vdash	-	
-	95	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	-	 	
\vdash	96	-	\vdash			\vdash	\vdash	 	-	l -	
	97	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	
-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	
-	98	-	├	-	 	-	├	├	 	 	
	99	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	—	├-	├_	 	<u> </u>	<u> </u>	

100

Tell	Cla	aim	Date								
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	ā	ina									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	뜶	rig									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	_	0									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		101									
103		102		_	Н	_	-	_			\neg
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		103			_						
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149		104			_						
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 148 149 149 149 149		105				\neg					
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 144 145 146 147 148 149		106	_	_							
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		107		П	_	_			-		
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 144 145 146 147 148 149		108									
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		112									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
120		111/									
120		118									
120		119									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		120									П
123		121									
123		122	Г								
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		123									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		124									
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		126									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
133		131									
134		132									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133									
136		134						$oxed{oxed}$		L_	
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135			L			L			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	<u> </u>	_	L					L	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	L	_				L		L	
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		_				L			
141		139			_			L.		L	
142 143 144 145 146 147 148 149	<u></u>	140	_		<u> </u>			L	<u> </u>	L.	Ш
143		141				_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	匚	Ш
144		142	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			_	<u> </u>		
145 146 147 148 149 149 149 149 149 145 145 145 145 145 145 145 145 145 145					$oxedsymbol{oxed}$	<u> </u>	L	<u> </u>		_	Щ
146					L	<u> </u>	L_	_		L_	Щ
147 148 149		145		_							\Box
148											
149			L								
		148	\Box					\Box		匚	\Box
150					L				L		
		150			<u> </u>				<u> </u>		

50